

DAFTAR PUSTAKA

- Bernhard, M. R. 2007. Teknik budidaya dan rehalibitasi tanaman aren. Buletin palma. (3):67—77.
- Damanik, M.M.B., B.E. Hasibuan., Fauzi., Sarifuddin dan H. Hanum. 2010. Kesuburan Tanah dan Pemupukan. USU Press. Medan.
- Effendi, D.S. 2009. Aren, Sumber Energi Alternatif. Warta Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Tahun 2009. 31(2):1-3
- Fauzi, Y., Widyastuti, Y. E., Satyawibawa, I., Hartono, 2002. Kelapa Sawit. PT.Penebar Swadaya. Jakarta
- Fitriyani.2008. Pengaruh Umur Pohon Induk dan Bokashi Terhadap Pertumbuhan Bibit Karet (*Hevea brasilliensis*) Calon Batang Bawah. Skripsi Fakultas Pertanian. Universitas Riau. Pekanbaru. Tidak Dipublikasikan
- Gardner, F. P, R. B. Pearce dan R. L. Mitchell. 1991. *Physiologi of Crop Plant*. Diterjemahkan oleh Herawati Susilo. *Fisiologi Tanaman Budidaya*. UI.Press. Jakarta.
- Goh, K.J., R. Hardter. 2003. General oil palm nutrition. p. 191-230. In T.H. Fairhurst, R. Hardter (Eds.). *Oil palm – management for Large and Sustainable Yields*. Potash and Phosphate Institute of Canada, Norcross, Canada
- Lakitan, B. 2008. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lingga, P. 2002. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Maliangkay, R, B., 2007. *Teknik budidaya dan rehabilitasi tanaman aren*. Balai Penelitian Tanaman Kelapa dan Palma Lain. Buletin Palma No.33, 67-77
- Manahan. 2014. Respons Pertumbuhan Bibit Aren (*Arenga pinnata* Merr) Terhadap Pemberian Pupuk Organik Cair. Medan
- Munawar, P. 2011. Kesuburan Tanah dan Nutrisi Tanaman. PT Penerbit IPB Press. Bogor.
- Muslihat, L. 2009. Teknik Pembuatan Kompos Untuk Meningkatkan Produktivitas Tanah di Lahan Gambut. Co_ccfpi@wetlands.or.id
- Nyakpa, M. Y, A. M. Lubis, M. A. Pulungan, A. Munawar, G. Amrah, G. B. Hong dan N. Hakim. 1988. Kesuburan Tanah. Universitas Lampung Press. Bandar Lampung.
- Rosmarkam, A., Nasih Widya Y., 2002, *Ilmu Kesuburan Tanah*, Kanisius, Yogyakarta.

- Salisbury, F. B dan C. W. Ross. 1995. Fisiologi Tumbuhan. (Penerjemah : Lukman, D. R dan Sumaryono). Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- Sarief, E. S. 1986. Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian. Pustaka Buana. Bandung.
- Sastrapradja. 1978. Palembang Indonesia. Lembaga Biologi Nasional. Bogor. 103 hal.
- Setyamidjaja, Djoehana. 1993. Karet Budidaya dan pengolahan. Kanisius. Yogyakarta. 2007 hal
- Setyati, H. S. 1991. Pengantar Agronomi. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Soeseno, S., 1992. *Bertanam Aren*. P.T. Penebar Swadaya : Jakarta Sunanto, H. 1993. AREN: Budidaya dan Multigunanya. Kanisius. Yogyakarta
- Suriatna, S. 2002. Metode Penyuluhan Pertanian. Penerbit PT. Medyatama Sarana Perkasa, Jakarta
- Sustiyah, Zubaidah S. 2013. Dampak Limbah Padat Pabrik Pengolahan Karet Terhadap Pertumbuhan Bibit Kelapa Sawit pada Tanah Pasir. Palang Karaya
- Sutanto, R. 2002. Penerapan Pertanian Organik Pemasarakatan dan Pengembangannya. Kanisius. Jakarta.
- Suwardin, D. 1989. Teknik pengendalian limbah pabrik karet. 4(2): 25-32. Jakarta.
- Tambunan, E.R. 2009. respon pertumbuhan bibit kakao (*Theobroma cacao* L.) pada media tumbuh subsoil dengan aplikasi kompos limbah pertanian dan pupuk anorganik. Tesis Fakultas Pertanian USU. Medan.
- Widyawati, N., Tohari, P. Yudono, dan I. Soemardi. 2009. *Permeabilitas dan perkecambahan benih aren (Arenga pinnata (Wurmb.) Merr.)*. Jurnal Agronomi Indonesia 37 (2) :152–158.
- Wigena, I.G.P., J.Purnomo, E. Tuherkih, A. Saleh. 2006. Pengaruh Pupuk “slow release” majemuk padat terhadap pertumbuhan dan produksi kelapa sawit muda Xanthic Hapludox di Merangin, Jambi. J. Tanah Iklim 24:10-9